

 Application/Control No.
 Applicant(s)/Patent under Reexamination

 10/632,566
 MATTOS ET AL.

 Examiner
 Art Unit

2611

	ISSUE CLASSIFICATION															
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS CLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	37	5	Τ	150	375	142	143									
11	ITER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION												
н	0 4 B 1/00															
				/												
				/												
П				/												
				/												
		(As	sista	int Examiner) (Date	∍)				Total Claims Allowed: 27							
	(Le	aal l	nstru	uments Examiner) (Date)		Fed Wang/ mary Examiner)		O. Print C	O.G. Print Fig.						
	,=-	0-41		22	,				3	3						

Ted M. Wang

						_	_											_	_
	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									cant	□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	ĺ	24	31	1		61	ĺ		91	ĺ		121			151			181
	2	ĺ	26	32	1		62	ĺ		92	ĺ		122			152			182
	3	1	27	33	1		63	1		93	ĺ		123			153			183
1	4]	17	34	1		64	1		94	1		124			154			184
2	5]	11	35			65]		95]		125			155			185
3	6			36			66]		96]		126			156			186
4	7]		37			67]		97]		127			157			187
5	8]		38			68]		98			128			158			188
6	9			39			69	J		99			129			159			189
7	10			40			70]		100			130			160			190
8	11]		41			71]		101			131			161			191
9	12]		42			72	J		102			132			162			192
10	13]		43			73	J		103			133			163			193
	14]		44			74]		104			134			164			194
	15]		45			75]		105			135			165			195
	16]		46_			76	J		106			136_			166			196
12	17	ļ		47			77]		107			137			167			197
13	18	ļ		48			78	J		108			138			168			198
14	19	Į		49			79	Į		109	Į		139			169			199
15	20	Į		50			80_	Į		110			140			170			200
16	21	Į		51			81	Į		111			141			171			201
	22	Į		52			82	Į		112	Į		142			172			202
19	23	Į		53			83	Į		113	Į		143			173			203
20	24	Į		54			84	Į		114	Į		144			174			204
18	25	Į		55			85	Į		115	Į		145			175			205
21	26	Į		56			86	Į		116	Į		146			176			206
22	27	Į		57			87	Į		117	Į		147			177			207
23	28	Į		58			88	Į		118	Į		148			178			208
	29	Į		59			89	Į		119	Į		149			179			209
25	30			60			90			120			150			180			210